Was ist neu in der PAPI-Version 8.1.4?

- 1.) Mit der PAPI-Version 8 wurde die Software gründlich überarbeitet und modernisiert. PAPI ist jetzt absolut fit für Windows 7 und höher.
- 2.) Bei dieser Gelegenheit wurden kleinere Fehler bei der Anzeige beseitigt. Die Suchmöglichkeiten wurden verbessert und die Icons modernisiert. Dazu gibt es eine Reihe weitere Detailverbesserungen.
- 3.) Die Programmoberfläche wurde modernisiert. Alle windows-typischen Funktionen gelten auch für PAPI, z.B. kann durch Klicken auf einen Spaltenkopf die Anzeige auf- oder abwärts sortiert werden. Ein kleiner Pfeil im Spaltenkopf zeigt die Richtung an. Ein Klick auf den Pfeil ändert die Richtung.

llo Mittel 153	15 / 3162 Stand: 03.09.2014 Filter: kei	n		
Abbreck	hen 🔕 Drucken 📄 Expor	tieren	🖌 🖌	lulass
🗖 nur gV (g	eringfügige Verwendung) 🗖 nur HuK			
ZulNr. 🧳	Mittelbezeichnung	Änd.	HuK	gV
003922-00	Protugan	Ä		
004187-00	Tabularaza	N		
004222-00	FURY 10 EW			
004222-60	Minuet 10 EW	Ä		
004329-00	DOMARK 10 EC			
004329-60	Emerald			
004329-61	Eminent			
004348-00	Microthiol WG			
004350-00	Tridex DG			
004350-60	Penncozeb DG			

4.) Die "historischen Mittel" werden umbenannt in "Abgelaufene".

						<u> </u>			
llo Mittel 1421	/ 3210 Stand: 14.01.2015 Filter: kein								
Abbrech	en 💫 Drucken 📄 Exporti	eren	🖌 🔁 Z	Zulassu	ngsinhat	per 👔	ktuelle	<u> </u>	Suche
🗖 nur gV (ge	ringfügige Verwendung) 「 nur HuK					l.	ktuelle		🗖 ZulNr. Kern
ZulNr. 🔺	Mittelbezeichnung	Änd.	HuK	gV	Firma	Zugel. bi ä	ieue Inderunger	,	Wirkstoff(e)
004582-00	Rosen-Pilzfrei Saprol		Х		CEL	31.12.2010	hn Zuord	nung [Triticonazol
004634-00	Trebon 30 EC			X	SPU	31.12.20 A	bgelaufen	e [Etofenprox
004645-00	Finalsan Unkrautfrei		Х	Х	NEU	30.11.20			Pelargonsäure
004645-60	Finalsan RasenMoosfrei		Х	Х	NEU	30.11.20			Pelargonsäure
004645-61	Finalsan		Х	Х	NEU	30.11.2015	5 Xi	B4	Pelargonsäure
004645-62	Bayer Garten Rasen Moosfrei		Х	Х	NEU	30.11.2015	5 Xi	B4	Pelargonsäure
004645-63	Bayer Garten 3 Stunden Bio-Unkrautfrei		Х	Х	NEU	30.11.2015	5 Xi	B4	Pelargonsäure
004645-64	Bayer Garten Bio-Rasen-Moosfrei		Х	Х	NEU	30.11.2015	5 Xi	B4	Pelargonsäure
004645-65	MOOS-FREI ORGANIC		Х	Х	NEU	30.11.2015	5 Xi	B4	Pelargonsäure
004646-00	Finalsan AF Unkrautfrei		Х		NEU	30.11.2015	5	B4	Pelargonsäure
004646-60	Finalsan UnkrautSpray		Х		NEU	30.11.2015	5	B4	Pelargonsäure
004646-61	Bayer Garten 3 Stunden Bio-Unkrautfrei AF		Х		NEU	30.11.2015	5	B4	Pelargonsäure
004646-62	Dr. Stähler Unkrautfrei-Spray		Х		NEU	30.11.2015	5	B4	Pelargonsäure
004654-00	Zoom				SYD	30.11.2015	5 N; Xi	B4	Dicamba + Triasulfuron
004706-00	SPYRALE				SYD	30.04.2015	5 Xn	B4	Difenoconazol + Fenprop
004764-00	Neo-Stop L500	Ä			CAG	31.07.2015	5 N: Xn	B3	Chlorpropham

5.) Die Bezeichnung "Auflagen, R- und S-Sätze" wird geändert in "Auflagen, Anwendungsbestimmungen".

	🌆 PAR	PI 8.1.4 / Date	n: 03.09.2014	1							
	Datei	Bearbeiten	Anzeigen	Archiv	Korb	Hilf					
/	Erlä	Erläuterungen									
	Anv	Anwendungs-Legende									
	Auf	lagen, Anwer	ndungsbesti	mmunge	n						
	Wir	kstoffe									

- 6.) In dem Fenster <Anzeigen><Mittel> wurde die Spalte "§ 18" umbenannt in "gV" für "gerinfügige Verwendung". Alle Mittel, die mindesten eine Anwendung enthalten, für die die Eigenschaft "gV" gilt, sind in dieser Spalte durch ein "X" gekennzeichnet und sind schon auf der Eingangsseite zu erkennen.
- 7.) In dem Fenster <Anzeigen><Mittel> wurde die Spalte "GHS" eingeführt. Alle Mittel, die nach der CLP-Verordnung gekennzeichnet sind (GHS), sind in dieser Spalte durch ein "X" gekennzeichnet und sind schon auf der Eingangsseite zu erkennen.
- 8.) In dem Fenster <Anzeigen><Mittel> wurde eine neue Spalte "HuK" eingerichtet. Alle Mittel, die mindesten eine Anwendung enthalten mit HuK-Zulassung, sind in dieser Spalte mit einem "X" gekennzeichnet. So sind die Mittel mit HuK-Zulassung schon auf der Eingangsseite zu erkennen.
- 9.) Unter dem Menüpunkt <Hilfe><Hilfe/Info> öffnet sich ein völlig neu konzipiertes Hilfecenter. Sie finden hier Antworten auf alle Fragen zu "PAPI", zum Freischalten, zum Datenexport, zum Daten- und Programmupdate und anderes.



10.) Bei einigen Mitteln werden mehrere Versuchsbezeichnungen angegeben. Wenn das der Fall ist, werden die verschiedenen Bezeichnungen in einem Pulldown-Menü angezeigt.

崖 Zulassungsinhaber 🛛 🎘 Vertriebsunternehme	n 🖹 Parallelimport 🗜	Archi	v	
Dicotex Rasen Unkraut-Frei			Versuchsbezeichnung:	CAG-71376-H-0-SL -
Herbizid			Zulassungs-Nr.:	CAG-71376-H-0-SL
		-	Zulassungsinhaber:	CAG-71370-H-1-SL
Dicamba	20.00 (1/I ▲	Vertriebsunternehmen	SHB
als Dimethylamin-Salz	24,10 (2/I	Zulassung von:	06.08.2013
Mecoprop-P	42,00 0	3/I	Zulassung bis:	31.12.2017
als Dimethylamin-Salz	50,80 (<mark>]/ </mark> 🔫	Bienengefährlichkeit:	B4

11.) Die Kennzeichnug der Mittel nach GHS-Verordnung wurde neu eingearbeitet. Wenn eine Kennzeichnung nach GHS vorliegt, werden die Kodes, der Klartext und die Symbole angezeigt. Klicken Sie in die Zeile "Kennzeichnung nach GHS" und danach auf die Kodes rechts daneben.

dinuet 10 EW		Polder BASIC			
DOMARK 10 EC			🦉 Zulassussishahar 🥵 V	la stria ha usta se a hera a n	🔊 Decellations at 🛛 📔 Arab
Fmerald	L DI	X Apprechen 😪 Drucker		rennebsunternenmen	Parallelimpon 💦 Arch
:minert					
Victolhiol WC	Zu	Pflanzenschutzmittel:	Polder BASIÇ		
Penncozeb DG	00	Wirkungsbereich:	Wachstumstegler		
SELECT 240 EG	00	<u>_</u>			_
Jelan WG	00	\sim			
Sueva Wein Pilzfrei	00	Wirket off a balt			
Dueva		wirkstongenalt:	Chlorpropham		300,00 g/l 🗠
Dueva Pilzfrei		X			
Vempo Bupter Pliztr					
ropiant					
1011255					
		Formulierung:	EC / Emulgierbares Konzentrat (Emulsio	onskonzentrat)	
dann werde		Kennzeichnung nach GHS	Gefahrenniktorramme:		
		Kanagaishawag agah CafCtafD(CHS08: Gesundheitsgefahr		
		Kennzeichnung nach Gerstoffv	CH200: Umwelt		
Ider BASIC		Kennzeichnung nach PflSchMV	GH309. Offiwell		
ichslumsregter		Anwendungsbestimmungen			
		Auflagen	Signalwort:		
larprophen		Hinweise	S1: Achtung		
			Gefahrenhinweise:	27. 14	- o-tt

Sodann werden die Kodes dekodiert angezeigt.

F	Polder BASIC		Versuchsbezeichnung: AGC-09729-W-0-EC	
:	Wachstumsregler	b GHS Kennzeichnung		_ 0
:	Chlorpropham	Abbrechen 📋 -> Zwischenablage	😪 Drucken	_
		Gefah	renpiktogramme:	-
:	EC / Emulgierbares Konzentrat (Emulsi			
	Gefahrenpiktogramme: GHS08: Gesundheitsgefahr GHS09: Umwelt		¥ 73	
	Signalwort: S1: Achtung		34	
ł	Gefahrenhinweise:	▼	•	
	n "Alt"-Taste + Doppelklick -> ein Fe		Signalwort:	-
l	ulturen/Objekte		Achtung	_
2		Gef	ahrenhinweise:	
		Zur Vermeidung von Risiken für Mer Kann vermutlich Krebs erzeugen <exposi Gefahr bei ke Kann die Organe schädigen <alle betroff<br="">wiederholter Exposition <expos Gefahr bei ke</expos </alle></exposi 	nsch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. tionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese inem anderen Expositionsweg besteht>. enen Organe nennen, sofern bekannt> bei längerer oder sitionsweg angeben, wenn schlüssig belegt ist, dass diese inem anderen Expositionsweg besteht>.	

Außerdem werden die Gefahrsymbole nach GefStoffV und nach GHS noch einmal nach Klick auf das "?" in einem weiteren Fenster dargestellt.

port 📔 Archiv		
	assungs-Nr.:	006913-00
12	ingsinhaber:	AGC
	nternehmen	UPL1
	assung von:	31.01.2013
Xn	lassung bis:	31.01.2019
	fährlichk it:	B3
		×

12.) Bei der Anzeige der Kodes und des Textes für die z.Zt. noch gültige Kennzeichnung nach GefStoffV weist ein Hinweis auf das Auslaufen dieser Kennzeichnung hin.

ttel 05 / 3210 Stand: 14	01.2015 Filter: Gesundhe	tsqefahr	
Polder BASIC			
🗙 Abbrechen 🛛 🗟 Dru	cken 🛛 🗞 Zulassungsin	haber 🔀 Vertriebsunternehmen 🖹 Parallelimport 🔋 Archi	iv
Pflanzenschutzmit	tel: Polder BASIC		Versuchsbezeichnung:
Wirkungsberei	ch: Wachstumsregler		Zulassungs-Nr.:
		-	Zulassungsinhaber:
Wirkstoffgeh	alt: Chlorpropham	300,00 g/l 🔺	Vertriebsunternehmen
			Zulassung von:
			Zulassung bis:
12000200			Bienengefährlichkeit:
Formulieru	ng: EC / Emulgierbares Kon	zentrat (Emulsionskonzentrat)	Gefahrensymbole: ?
Kennzeichnung nach GHS	Achtung: ab dem 01.06.2	2017 gilt ausschließlich die Kennzeichnung nach GHS!	
Kennzeichnung nach GefStoffV	RK021 RK051 RX040	SK012 SP001 SX002 SX013 SX035 SX046 SX057	
Anwendungsbestimmungen	<u>></u>	R- und S-Sätze	
Auflagen			
Hinweise		X Abbrechen 🔄 -> Zwischenablage 😪 Drucken	
		Achtung: ab dem 01.06.2017 gilt ausschließlich die Kennzeichnun	g nach GHS!
1 Anwendun	gen "Alt'-Taste + D	RK021 R 48/22 : Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheit durch Verschlucken	sschäden bei längerer Exp
Nr. 🔺 Anwendungs-Nr.	Kulturen/Objekte	RK051 R 51/53: Giftio für Wasserorganismen, kann in Gewässern I	ängerfristig schädliche Wirl
1 006913-00/00-001	Kartoffel	haben.	
		RX040 R 40 : Verdacht auf krebserzeugende Wirkung.	
		SK012 S 36/37 : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schu	tzhandschuhe tragen
		CD004 Zur Vermeidung von Dieiken für Mensch und Umwelt ist die	

13.) Bei verschiedenen Mittel ist die Aufzählung der Kulturen, in denen das Mittel zugelassen ist oder den Schadorganismen, gegen die das Mittel eingesetzt werden darf, so lang, dass die Fenstergröße nicht ausreicht, alle Kulturen und Schadorganismen anzuzeigen. Um dennoch sofort die vollständige Übersicht zu erhalten, wird nach Anklicken einer Anwendung die Anzeige der Kulturen und Schadorganismen dieser Anwendung zusätzlich am Fuß des Fensters wiederholt.

Pflanzenschutzmittel:	Stomp Aqua						Versuchsbezeichnung:	BAS-45538-H-1-CS
Wirkungsbereich:	Herbizid					A	Zulassungs-Nr.:	005958-00
						-	Zulassungsinhaber:	BAS
Wirkstoffgehalt.	Bandimetholin						Vertriebsunternehmen	
Wirkstongenalt.	rendimethalin						Zulassung von:	21.06.2007
		1					Zulassung bis:	31.12.2017
						+	Bienengefährlichkeit:	B4
Formulierung:	CS / Kapselsuspension						Gefahrensymbole: ?	N: Xn
, crinanor angi								N, XII
chnung nach GHS	tur das mittel geiten: NVV468					<u>^</u>		
throug nach PflSchMV	>							1
ingsbestimmungen	für bestimmte Anwendungen g	jelten: NT	103 NT	107 NT1	08 NW6	505		Alle
	(Abstand) NW605-1 (Abstand)	NW606 (Abstan	d) NW60	7 (Absta	ind)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	NVV609 (Abstand) NVV609-1 (A	bstand) N	W705	NW706				
	I					Ŧ		
– 110 Anwendung	en							
	Ait -Taste + Doppeikiick	(-> ein Fenst	ter pro An	wendung				
nwendungs-Nr. Ku	ulturen/Objekte		HuK	Anw.	gV	Schadorganis	mus	
05958-00/00-001 Wi	intergerste, Winterrogger <mark>i</mark> , Winter	rweichw		FX		Acker-Fuchsso	hwanz, Gemeiner Windh	alm, Einjähriges Risp 🔺
05958-00/02-001 Öl	lkürbis			FX	Х	Einjährige zwe	ikeimblättrige Unkräuter	
05958-00/03-001 Fe	euer- bzw. Käferbohne, <mark>\$</mark> tangenb	ohne		FX	Х	Einjährige zwe	ikeimblättrige Unkräuter	
05958-00/04-001 Di	icke Bohne			FX	Х	Einjährige zwe	ikeimblättrige Unkräuter	
05958-00/05-001 Me	elone, Gurke, Kürbis-H <mark>y</mark> briden, G	arten-K		FX	Х	Einjährige zwe	ikeimblättrige Unkräuter	
05958-00/07-001 Er	dbeere			FX	Х	Acker-Fuchsso	hwanz, Gemeiner Windh	alm, Einjährige zweike
05958-00/08-001 Wi	intergerste, Winterroggen, Winter	rweichw		FX		Acker-Fuchsso	hwanz, Gemeiner Windh	alm, Einjährige zweike
05958-00/10-001 Kr	nollensellerie			FX	Х	Einjährige zwe	ikeimblättrige Unkräuter	
05058-00/11-001 Mi	öhre T			FX	¥	Einiährine 700	ikaimhlättrina Hinkräutar	•
Kulturen/Objekte: W	intergerste, Winterroggen, Win	terweichw	veizen,	i riticale			- 11 - 1	_
Schauorganismus: Ad	cker-Fuchsschwanz, Gemeiner	windhaim	i, Einjan	riges Ris	pengras	s, Einjanrige ZW	eikeimbiattrige Unkraute	3[

14.) In bestimmten Fällen ist es hilfreich, nicht nur Informationen über das aktuell zugelassene Mittel zu bekommen, sondern auch Informationen einer früheren Zulassung. Dieser "Generationenverlauf" kann durch Klick auf das entspreche Icon aufgerufen werden, sofern ältere Mittel im Archiv abgelegt sind.

en 🔌 Drucker	n 💦 Zu	lassungsinhab	er 😤 Vertriebsunternehmen	🖹 Parallelimport 🛛 📔 Archiv	Generatione	nverlauf
izenschutzmittel: Virkungsbereich:	Kerb 50 W Herbizid	A			Versuchsbezeichnun Zulassungs-N Zulassungsinhabe	g: DOW-16590 r.: 062002-00 er: DOW
Wirkstoffgehalt:	Propyzamid			500,00 g/kg 🗂	Vertriebsunternehme Zulassung vo	en SPU on: 19.10.2007
Formulierung:	WP / Wasser	K Abbrech	enverlauf en			
g nach GHS	für das Mitte	Zulassung 🔺	Mittelbezeichnung		Zulassungsende	Aufbrauchfrist
g nach GefStoffV		042002-00	Kerb 50 W		30.12.2000	31.12.2002
g nach PflSchMV	für bestimmt	052002-00	Kerb 50 W		31.10.2007	31.12.2009
estimmungen						

In dem dargestellten Beispiel können Sie erkennen, dass das aktuelle Mittel die der Kernnummer vorangestellte Generationsnummer 06 trägt und die vorherigen Zulassungen die Generationsnummern 05 und 04 zeigen. Es wird das jeweilige Zulassungsende und die Aufbrauchfrist angezeigt.

15.) Die Kombi-Suche wurde überarbeitet. Es wurde eine Suchzeile "Wirkstoffe" eingefügt. Damit können jetzt auch solche Mittel gefunden werden, die mehrere Wirkstoff enthalten, indem die Suche nach "Wirkstoffen" mehrfach angewendet wird. Außerdem wurde die Suchzeile "Auflagen, Anwendungsbestimmungen" aufgeteilt in die Suche nach Auflagen und Anwendungsbestimmungen, die für das gesamte Mittel gelten und solchen, die nur in bestimmten Anwendungen gelten. Dadurch ist eine genauere Suche möglich.

	,		/		
X Abbrechen 🔡 🛚	littel zeigen 🛁 Anw	endung zeigen	-> Zwischenablage	Suche	Q
Suche in				Mittel Auswahl	
Kulturen / Objekte					
Schadorganismen					
Einsatzgebiete (Auswa	hl empfohlen)				
Anwendungsbereiche					
für Mittel: Auflagen, An	vendungsbestimmung	en 🗡			
für Anwendungen: Aufl	agen, Anwendungsbes	timmungen			
Wirkstoffe					
Wirkungsbereiche					
Gewerblich / Haus- und	Kleingarten				
1		1			
Suche in		nach			
			<u> </u>		

16.) Es wurde die Reihenfolge beim Anzeigen der Anwendungen eines Mittels geändert. Die Anwendungen werden jetzt in der Reihenfolge ihrer Zulassung angezeigt, d.h. zuerst alle Anwendungen mit dem Antrag .../00-xxx in aufsteigender Reihenfolge, sodann folgen die Anwendungen mit dem Antrag .../01-xxx usw. Dadurch werden neu hinzukommende Anwendungen immer am Ende der Tabelle angefügt.

Nr. 🛎	Anwendungs-Nr.	Kulturen/Objekte	HuK	Anw.	gV	Schadorganismus
1	004645-61/00-001	Wege und Plätze mit Holzgewächsen		FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
2	004645-61/00-002	Wege und Plätze mit Holzgewächsen		FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
3	004645-61/00-003	Wege und Plätze mit Holzgewächsen	X	FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
4	004645-61/00-004	Wege und Plätze mit Holzgewächsen	Х	FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
5	004645-61/01-001	Rasen	X	FX		Moose
6	004645-61/01-002	Rasen 🖌		FX		Moose
7	004645-61/01-003	Wege und Plätze mit Holzgewächsen		FX		Algen, Moose
8	004645-61/01-004	Zierpflanzen		FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
9	004645-61/01-005	Zierpflanzen	X	FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
10	004645-61/01-006	Ziergehölze		FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
11	004645-61/01-007	Ziergehölze	X	FX		Zweikeimblättrige Unkräuter, Einkeimblä
12	004645-61/02-002	Zierpflanzen		SF	Х	Moose
13	004645-61/02-003	Zierpflanzen		SF	х	Algen

17.) Entsprechend ist jetzt die Anwendungsliste der im Archiv abgelegten Mittel aufgebaut. Die Anwendungen sind ebenfalls nach demselben System dargestellt. Aus Platzgründen können Kulturen und Schadorganismen im Einzelfall nicht vollständig dargestellt werden. Wenn das der Fall ist, zeigen Punkte dieses an.

Abbrechen	l	🧙 Drucken	Anwendungsliste	
			Quelle: PAPI Datenbestan	d vom: 02.04.2015 ged ruckt am: 08.05.2015
			006220-00 Kerb	FLO
	Nr.	Anwendungs-Nr.	Kulturen/Objekte	Schadorganismus
	1	<u>006220-00/00-001</u>	Winterraps	Acker-Fuchsschwanz, Gemeiner
	2	<u>006220-00/00-002</u>	Winterraps	Acker-Fuchsschwanz
	3	006220-00/00-003	Endivien, Salate	Einjährige zweikeimblättrige
	4	006220-00/00-004	Endivien, Salate	Einjährige zweikeimblättrige
	5	<u>006220-00/00-005</u>	Rhabarber	Einkeimblättrige Unkräuter
	6	006220-00/00-006	Stachelbeere	Vogel-Sternmiere,
	7	<u>006220-00/00-007</u>	Schwarze Johannisbeere, Rote	Vogel-Sternmiere,
	8	006220-00/00-008	Pflaume	Vogel-Sternmiere,
	9	006220-00/00-009	Kernobst	Vogel-Sternmiere,
	10	006220-00/00-010	Süßkirsche, Sauerkirsche	Vogel-Sternmiere,
	11	006220-00/00-011	Ziergehölze	Vogel-Sternmiere,
	12	006220-00/00-012	Weinrebe	Vogel-Sternmiere,
L.,	13	006220-00/00-013	Chicoree	Einjährige zweikeimblättrige
4				